

BAB V

PENUTUP

V.1 Kesimpulan

Dengan dirancangnya sistem informasi layanan pembuatan alat ortosis dan prostesis pada klinik ortotik prostetik, diharapkan dapat membantu mempercepat pelayanan bagi penyandang disabilitas. Adapun kesimpulan yang dapat diambil dari analisis yang telah dilakukan pada Klinik Ortotik Prostetik Jakarta, yaitu :

- a. Sistem informasi layanan pembuatan alat ortosis dan prostesis yang diusulkan dapat diakses secara *online* menggunakan jaringan internet, sehingga memudahkan pasien dalam mendaftar dan melihat jadwal kegiatan layanan pembuatan alat ortosis dan prostesis.
- b. Memudahkan OP dalam mencatat dan menyimpan hasil pemeriksaan serta membuat jadwal untuk pasien.
- c. Memudahkan dalam pembuatan laporan guna pertanggungjawaban yang diminta sewaktu-waktu oleh yang berhak meminta.
- d. Memudahkan dan mempercepat dalam pengaksesan data dan informasi layanan pembuatan alat ortosis dan prostesis.

V.2 Saran

Saran yang ingin penulis ajukan dalam mengembangkan sistem informasi layanan pembuatan alat ortosis dan prostesis di waktu yang akan datang adalah sebagai berikut :

- a. Diharapkan pembuatan sistem informasi layanan pembuatan alat ortosis dan prostesis dapat dikembangkan dan diimplementasikan terkomputerisasi pada klinik ortotik prostetik.
- b. Diharapkan pemecahan masalah dan sistem usulan dapat menjadi bahan masukan bagi Klinik Ortotik Prostetik dalam menyelesaikan masalah yang ada.